

100%
CARBON
FIBRE FRAME

VEYPR **SUB4**



 **SUNRISE**
MEDICAL

RGK

▶ ▶ ▶ ▶
**CE N'EST PAS
SEULEMENT
UN FAUTEUIL
ROULANT
IL EST LE FRUIT
DE NOTRE
INEBRANLABLE
AMBITION**



FABRICATION
UNIQUE
AU
MILLIMÈTRE
PRÈS

100 %
FIBRE DE
CARBONE

TECHNOLOGIE
ULTRALÉGÈRE
SUB4

VEYPR **SUB4**

UN RÊVE DE **10 ANS**

LA NAISSANCE
D'UNE
NOUVELLE ÈRE

▶ ▶ ▶ ▶
**100% FIBRE DE
CARBONE**

**100% À VOS
MESURES**

**RENDEMENT
INÉGALÉ**



▶ ▶ ▶ ▶

FABRIQUÉ SELON VOS MESURES AJUSTEMENT PARFAIT

LE FAUTEUIL PARFAIT POUR DAVID

Seul RGK garantit une personnalisation totale pour créer le fauteuil roulant parfait pour vous. Obtenez un positionnement, un confort et des performances optimales. Le 'vrai' fauteuil 100% personnalisé ne ressemble à aucun autre et vous permet d'adapter le fauteuil à vos besoins spécifiques. Vous profitez ainsi d'un mode de vie actif.

- PLUS DE 30 MESURES PERSONNALISÉES
- OPTIONS ERGONOMIQUES
- LÉGÈRETÉ ET DESIGN COMPACT

CADRE
AJUSTÉ

DOSSIER
ERGONOMIQUE

ASSISE
ERGONOMIQUE



▶ ▶ ▶ ▶ ▶

CADRE 100%
FIBRE DE CARBONE
SOUPLESSE ET
RIGIDITÉ À LA FOIS

Grâce à une technologie avant-gardiste, nous avons conçu le premier fauteuil roulant au monde en fibre de carbone entièrement fabriqué à vos mesures.

- PROCÉDÉ DE FABRICATION BREVETÉ
- 4 COUCHES DE FIBRE DE CARBONE TRAVAILLÉES DE FAÇON ARTISANALE
- MOTIF À CHEVRON



A close-up photograph of a wheelchair frame, showing a white curved section with the 'SUB4' logo in black. The background is a dark, textured surface with a repeating diamond pattern.

▶ ▶ ▶ ▶ ▶
ULTRA-LÉGÈRETÉ
GARANTIE SUB4 *

Un fauteuil roulant plus léger se traduit par une plus grande facilité à effectuer vos activités quotidiennes. Avec le Veypr Sub4 vous pouvez vous transférer dans votre voiture et parcourir de longues distances sans effort.

C'est le fauteuil par excellence pour une vie active

- TECHNOLOGIE SUB 4
- -10% PLUS LÉGER QUE L' OCTANE SUB4
- POIDS DU CHÂSSIS A PARTIR DE 2.4 KG
- POIDS DE TRANSPORT À PARTIR DE 3.3 KG

* Sans roues ni coussin. Uniquement avec les options certifiées Sub4 garantissant que le poids du fauteuil ne dépasse par 4 kg.

▶ ▶ ▶ ▶ ▶
**CONCU POUR VOS
AVENTURES
QUOTIDIENNES
DÉPASSEZ VOS LIMITES**

D'une grande facilité d'utilisation au quotidien, Veypr Sub4 est aussi prêt pour vos aventures plus intenses. Avec une esthétique captivante et un design ergonomique, découvrez avec le Veypr Sub4 l'ultime expérience de conduite.

"C'EST INCROYABLE"
DAVID WEIR



▶ ▶ ▶ ▶ ▶

CARACTÉRISTIQUES CLÉ

TOILE
SUB4

CHÂSSIS EN FIBRE
DE CARBONE

MOTIF EN
CHEVRON

La dernière couche de fibre de carbone est posée à la main avec précision, afin d'obtenir un motif à chevrons parfait.

TUBE D'ASSISE
ERGONOMIQUE

Conçu par des experts pour assurer le confort et faciliter les transferts.

REPOSE-PIEDS EN
FIBRE DE CARBONE

VEYPR SUB4



► ► ► ► ►
**PERSONNALISATION
EXCEPTIONNELLE**
FAITES-LA VÔTRE!

Apportez votre touche, votre couleur préférée, un détail personnel... les autocollants du Veypr Sub4 peuvent être personnalisés selon vos goûts.



TEXTE / LOGO
PERSONNALISÉ

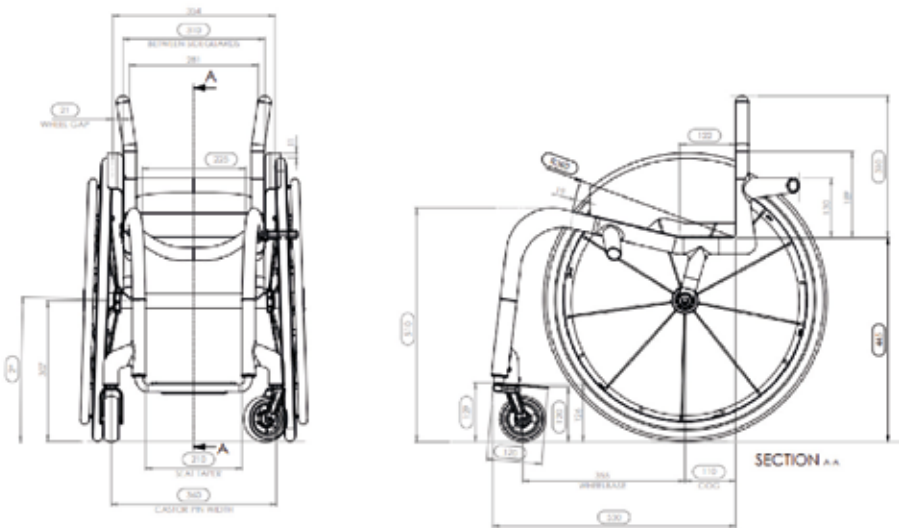
FINITION DE
CHÂSSIS MAT
OU BRILLANT



ÉTUDE DE CAS LE VEYPR SUB4 DE DAVID WEIR

RENCONTRE AVEC DAVID WEIR CBE*

David Weir est 6 fois médaillé d'or aux Jeux Paralympiques et fondateur de l'Académie Weir-Archer. Il est un super athlète, un modèle et sans doute l'un des plus grands coureurs en fauteuil roulant et athlète Paralympique de tous les temps. Nous sommes honorés que son fauteuil roulant soit désormais un Veypr Sub4.



DESSIN CAD DU VEYPR SUB 4 DE DAVID

* Commander of the Order of the British Empire



QUE PENSE DAVID DE SON VEYPR SUB4?

“Mon Veypr Sub4 est tellement plus léger que mon précédent fauteuil et sa conduite incroyablement douce. Les options ergonomiques ont amélioré ma posture et grâce au processus méticuleux de fabrication à mes mesures, le châssis s’adapte parfaitement à ma morphologie. Cela fait une énorme différence dans ma vie de tous les jours. Je ne m’attendais pas, à ce que je pensais être de si petits détails, puissent m’aider dans mes activités quotidiennes”

- David Weir

▶ ▶ ▶ ▶ DONNÉES TECHNIQUES

DESCRIPTION	MIN	MAX
Poids max. Utilisateur	N/A	110 kg
Largeur d'assise	250 mm	440 mm
Profondeur d'assise	250 mm	440 mm
Hauteur d'assise avant	380 mm	520 mm
Hauteur d'assise arrière	380 mm	500 mm
Hauteur de dossier	150 mm	400 mm
Angle de dossier	-10°	20°
Centre de gravité	25 mm	125 mm
Carrossage	1° / 2° / 3°	
Longueur totale avec repose-pieds (sans roues)	390 mm	625 mm
Angle d'assise	0°	45°
Angle de potence	70°	90°
Roues avant	4" (5" et 6")	
Roues arrière	24"	25"
Poids de transport	3 kg**	12 kg*
Poids total (avec roues)	5 kg	15 kg*
Marquage CE : oui	Tolérance fabrication : +/- 5 mm	

*Basé sur les options additionnelles, excluant l'adjonction d'un dispositif d'assistance à la propulsion.

** Sans roues arrière ni coussin. Uniquement avec options certifiées Sub4

Pour plus d'information sur les options et accessoires disponibles, veuillez-vous référer à la fiche de mesure accessible sur notre site internet. Sunrise Medical se réserve le droit de modifier sans préavis les caractéristiques et données techniques de ses produits.

Les photos figurant dans la présente brochure et sur les autres documents commerciaux de la société SUNRISE MEDICAL ne constituent en aucun cas un descriptif technique précis des fonctionnalités du produit concerné. Pour une information complète et précise sur les caractéristiques et ses conditions d'utilisation, reportez-vous à la fiche technique ou au manuel d'utilisation.



Sunrise Medical S.A.S
ZAC de la Vrillonnerie
17 Rue Michaël Faraday
37170 Chambray-Lès-Tours
Tél : +33 (0)2 47 55 44 00
Email : info@sunrisemedical.fr
www.SunriseMedical.fr

